

BLUEHILL® IMPACT

振子式衝撃試験機ソフトウェア



振子式衝撃試験機用 BLUEHILL IMPACTソフトウェアは、お客様のお声をもとに設計されましたタッチ式画面にはユーザー体験を向上させる優れたビジュアルデザインを採用し、安全性を向上する機能が備わっています。直感的なワークフローにより、オペレータートレーニングが容易かつ簡素化されるため、これまでよりも早い試験開始が見込めます。

利点

事前設定済みメソッド

あらかじめ設定されたメソッドを使用し、よりスムーズな試験を行えます。事前設定されているメソッドの中から希望するメソッドを選び、スタートを押します。

メソッド構成

メソッドを最初から作成するか、既存のメソッドをして独自のメソッドを取得し、必要に応じて調整します。

指示付き試験

指示付き試験を利用することで、より多くの資料や情報を得ることができます。試験開始から終了まで、試験の流れは、段階的ガイド、必要なパラメータの入力の手助け、試験結果の管理まで行えます。

自動破断タイプ分類機能

選択した破断タイプを自動的に分類する新しい機能により、最新のISO 179-2 要件に従って統計的な結果を得ることができます。

アクセス管理・トラッキング

オペレータが、関連情報を追跡するために、誰が作成または編集するかアクセス権を提供します。

校正リマインダー機能

お客様のトランスデューサ証明書と校正の有効期限を前もってお知らせします。



PCの最低要件

動作システム	Windows 10およびWindows 11、64 bit、ホームエディションを除きます(Windows 10 - 1607 より高いバージョンに対応 - 2016年7月発売)
CPU	i5 以上
メモリ(RAM)	最小4GB、推奨 8 GB
ハードディスク空き容量	必要なSSD。インストール用、メソッドおよび試験データに十分な 1 GB
モニター分解能	1920x1080 FullHD 以上
接続	計測器制御用RS232 またはUSB/RS232 コンバータ; DAS 64k 用USB
記録媒体	USB

注:

- ソフトウェアをインストールして試験を実行するには、PCへの管理者権限が必要です
- 上記の情報は定期的にチェックする必要があります

www.instron.com



ワールドワイド本社
825 University Ave, Norwood, MA 02062-2643, USA
Tel: +1 800 564 8378 または +1 781 575 5000

インストロンジャパン
神奈川県川崎市宮前区宮前平1-8-9
TEL: 044-853-8520 (代)

InstronはIllinois Tool Works Inc.(ITW)の登録商標です。本書に記載されているInstron製品およびサービスを識別するその他の名称、ロゴ、アイコン、マークはITWの商標です。ITWの書面による事前の承諾を得ることなく使用することはできません。他に掲載されている製品名および会社名は、各社の商標または商標名です。著作権©2023Illinois Tool Works Inc. 無断転載を禁じます。本書に記載されている仕様は、いずれも予告なく変更することがあります。